Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/008,268	KATES, JAMES M.	
Examiner	Art Unit	
Suhan Ni	2615	

-	√	Rejected	
	11	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		_	<u> </u>	_			J		ш	l	
Cla	im	Γ.	Date								
- Cla											
=	Original	8	9/25/05	3/14/06	۰			ŀ			
Final	<u>:</u> 5	22	25	4	9/2/06	l					
ш	ō	ō	6	જ	9]					
		L.		Ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	-	Ш	
	1 2 3 4 5 6	✓	✓	√ √ √	L.	<u> </u>	_		_	_	
	2	√	✓	1	1			_	_	Ш	
	3	√	✓	✓		ㄴ	<u> </u>	L	_	Ш	
	4		_	L	_	L	_	_	_	\Box	
	5	L.	_	_	Ш	_	_	L	_	<u> </u>	
				L	_	L	_	_	_	Ш	
	7		L	<u></u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	匚		
	8		_					L			
	9										
	10										
	11		Ĺ		Ĺ	匚	匚	L	Ĺ		
	12					\Box		L			
	13										
	14										
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23							<u> </u>			
	16				П	Π	Γ	<u> </u>		П	
	17							Г	Г		
	18					Т			\vdash		
	19		-	<u> </u>				\vdash	Г	П	
	20			<u> </u>						Н	
	21	_			_	-				Н	
	22		Т					_		Н	
	23			H				_		М	
	24	-		_	_	\vdash	_			М	
	24 25 26			\vdash	\vdash	╁	\vdash			Н	
	26				\vdash	_	\vdash		_	М	
	27			\vdash	_	_	-	_		М	
	28	_	_	_	_	_	\vdash	_		Н	
	29				_	\vdash	\vdash		\vdash	П	
	30	=	-	=	=					Н	
	31	┰	_	=	┰	-	\vdash	-	-	Н	
	27 28 29 30 31 32 33	=	-	=	=	\vdash	\vdash			Н	
	33		=	╘	╘		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	34	Ē	-	=	=	-	\vdash	-	-	\vdash	
	35	-	-	_	Ē	\vdash		 -	\vdash	$\vdash \vdash$	
	35 36	H	=	-	Ē	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	37	-	=		=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	38	-	=	=	ᆖ	\vdash			\vdash	Н	
	39		-	<u> </u>	<u>-</u>	-			\vdash	$\vdash\vdash$	
\vdash	40	-	=	=	=	-	-	-	 -	\vdash	
	41	<u>-</u> ✓	<u>-</u> √	<u>-</u> √	<u>-</u> √	-	 	\vdash	-	Н	
	42	√	√		₹	-		-	-	Н	
	43	\		√		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	44	Y,	1	√	√ /	-	-		\vdash	$\vdash \vdash$	
	45	<u> </u>	~	z	-	\vdash	-		\vdash	$\vdash\vdash$	
	46	\vdash	-				-	-	Н	\dashv	
	47	\vdash	-i	ZZ		-		-	\vdash	Н	
		\vdash	_		_	\vdash			\vdash	H	
	48	\vdash	-	N	_	$\vdash\vdash$	_	\vdash	\vdash	\vdash	
·	49	\dashv	\dashv	N		Н		_	\dashv	Н	

Cla		_			_	<u></u>				
Cla		-	Г	_		Dat	e –	1	г	_
Final	Original	3/14/06	9/2/06							
	51	N			П					
	52 53	N			İ		Г	Π	Г	Г
	53	N			Π			Г	Г	Г
	54	Z Z Z Z			Г		Г			
	54 55	N								
	56	N			L			L		L
	57	N N N					<u> </u>		L	
	58	N		L			L	_	_	_
	59	N			_	_	_	_	L	L
<u></u>	60	Ξ	=	_	_	ļ		_	_	$oxed{oxed}$
	61	=	=	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	L	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ
	62	=	=	_	<u> </u>	_	_	┖	L	L
	63	N	_	_	<u> </u>	_	_		_	L
	64 65	N		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡
	65	ZZ		<u> </u>	┡	⊢	<u> </u>	┡	L	⊢
	66 67	N			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
	67		√ √		₩	_	_	├	_	<u> </u>
	68		✓		<u> </u>	 	L	<u> </u>	_	-
	69		_		<u> </u>	┞	┡	-	_	_
	70		_		-	\vdash	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>
	71	H	_	_	-	H	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	72	-	-	┝┈	-	-		⊢	-	-
-	74	\vdash	-	\vdash	┢	H	┝	\vdash	\vdash	\vdash
-	75		-	-	\vdash	┢	-		-	-
	76		-		┢	-	-	├	-	⊢
	77	H	-	-		\vdash			-	-
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79			\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
	79		_	\vdash	Н	1	\vdash	\vdash	_	
	80			_		<u> </u>	\vdash			
	81			_			\vdash			
	82									
	82 83			\Box						
	84									
	85									
	86									
	87									
	88			L_					<u> </u>	
	89					<u> </u>		_		
	90			_		_	_	L		<u> </u>
	91				L	_		_		_
	92	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
\vdash	93	Щ		<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	├	<u> </u>	_
$\vdash \vdash$	94			_	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>
$\parallel \perp \parallel$	95	Ш		_	<u> </u>	 	<u> </u>	 	_	_
\vdash	96	-		_	\vdash	<u> </u>		 	Ь	-
	97	\vdash	_		\vdash	H	_	<u> </u>	Ь	_
\vdash	98 99	-	_		\vdash		-	\vdash	Щ	-
	100	\dashv	-	-					H	
Щ.	100							Ц_	Ш	

Claim Date E D 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 128 0 130 0 131 0 132 0 133 0 134		l	Щ	L				-		j	
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	CI					201					
101	- 01			_		_		<u> </u>	г –	_	\dashv
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144	<u> </u>	101		\vdash	\vdash			\vdash	_		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		102	\vdash	\vdash	H	-		-	_	_	-
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149		103		\vdash	\vdash	\vdash	-	H	-	-	-
105		104		Н	H	<u> </u>	<u> </u>	┢	-		1
106	_	105	_	Н	\vdash	-	1	_			Н
107		106	\vdash	_	\vdash		Г				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					Г				
109		108									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		109									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111				Ĺ.		L			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	L								Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113					_			\Box	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				<u> </u>	_		<u> </u>	L	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L_		$oxed{oxed}$	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116					L	<u> </u>	_		Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_		L	L	<u> </u>		L_		Ш
120		118			L_		L				Щ
122		119					L		L		Щ
122		120					_		L_	_	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121					ļ				Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_		<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				_	<u> </u>	\vdash	_		Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_		-	_	<u> </u>	_	_	_	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				_	<u> </u>	_	\vdash	Щ	Н
128		120					┝	Η.	-		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_		_	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120				_	H	Н	_	-	\dashv
131		129	_		-	-	-	-	_	-	\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_				-		\dashv
133		132		_			\vdash			-	\neg
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-				-		_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		-		_	\vdash			_	Н
136			\vdash		-	-		H	-	Н	\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		_		_	\vdash		_	\vdash	\dashv
138		137	\vdash			_	Т				H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									\Box
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148											
143 144 145 146 147 148											
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149		143									
146 147 148 149											
147 148 149											
148											
149											
150											
		150									